

CV SINTETICO

BRUNIFEDERICO

GEOMETRA - FREELANCE 3D - TECNICO CANTIERE



Dati personali

Data di nascita: 24/04/1991

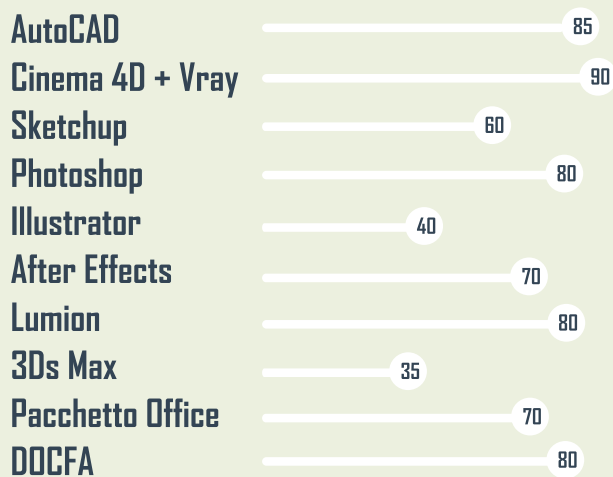
Luogo di nascita: Modena

Residenza: Nonantola (MO)

Nazionalità: Italiana

Automunito: Sì

Competenze e Software



Abilità personali



Contatti

☎ 339 5821979

✉ Info@proreal3d.com

🏠 Via G. Ungaretti n°31 - 41015 Nonantola

🌐 www.proreal3d.com

Il sottoscritto Bruni Federico, ai sensi del Decreto Lgs. 196/93, autorizza il trattamento dei dati personali forniti.

Chi sono



Freelancer

Dal febbraio 2012 ho regolare Partita Iva: 03440880361.

Come disegnatore tecnico



Tecnico cantiere

Conprovata esperienza nella gestione di cantieri di piccole/medie dimensioni, dalle strutture agli impianti



Progettista e grafico 3D

In quanto geometra mi occuperò dalla progettazione architettonica alla redazione di tavole progettuali, fino al catasto e alle grafiche 3D.



Designer

Oltre ad avere le misure giuste, il giusto costo e velocità d'esecuzione deve anche essere bello.

Istruzione



Vita di tutti i giorni

Credo che nulla insegni più dell'esperienza sul campo, dei confronti e delle piccole cose quotidiane, la vera scuola è questa e non si ferma mai.



Diploma di Geometra

Istituto Tecnico G. Guarini (MO)

2010-2011

Esperienze lavorative



Progettista, disegnatore e tecnico di cantiere

GIUGNO 2015 - ATTUALE

Collaboro continuamente con uno studio di progettazione come progettista architettonico, esperto in catasto e grafico.

Ho gestito nuove aperture, lavori in cantiere, manutenzioni e logistica di una catena di palestre operante in più regioni.



Progettista e disegnatore 2d/3d

GENNAIO 2013 - GIUGNO 2015

Collaborazioni con imprese edili e di arredamento parrucchieri con mansioni di progettista, interior designer e grafico.



Apertura P.IVA

FEBBRAIO 2012

Studio, Studio, Studio... Ho svolto piccoli lavori per clienti online in giro per il mondo e testato i programmi.



Formula Student

2009 - 2010

Durante l'anno scolastico ho collaborato da esterno con l'Università di Modena e Reggio-Emilia, Dipartimento di Ingegneria Meccanica, con l'obiettivo di realizzare un'animazione in 3D per la presentazione di un'auto da corsa per il circuito di Silverstone (competizione internazionale tra studenti universitari).



Lavoro estivo guidato

2008 - 2009

Adesione al lavoro estivo guidato a seguito del quale ho lavorato 1 mese presso l'ufficio Tecnico del Comune di Bastiglia; la mia mansione principale era trascrivere la cartografia cittadina da cartaceo ad elettronico attraverso l'utilizzo di software professionali.